



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ
ΤΗ 16 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 1977

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
263

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

817. Περί διαρθρώσεως των υπηρεσιών της Κεντρικής Υπηρεσίας και των θέσεων του Οργανισμού Σχολικών Κτιρίων (Ο.Σ.Κ.). 1
818. Περί μετατροπής λειτουργουσών Ιδιωτικών Τεχνικών και Επαγγελματικών Σχολών Μηχανικών και Πλοιάρχων Εμπορικού Ναυτικού και Αστυνομιστών εις Ιδιωτικά Τεχνικά Λύκεια ή Ιδιωτικές Τεχνικές και Επαγγελματικές Σχολές. 2

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟΝ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 817

Περί διαρθρώσεως των υπηρεσιών της Κεντρικής Υπηρεσίας και των θέσεων του Οργανισμού Σχολικών Κτιρίων (Ο.Σ.Κ.).

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντες υπ' όψει :

1. Τας διατάξεις του άρθρου 7 του Ν.513/1976 «περί τροποποιήσεως και συμπληρώσεως της περί Οργανισμού Σχολικών Κτιρίων νομοθεσίας».
2. Την γνώμην του Δ.Σ. του Οργανισμού Σχολικών Κτιρίων διατυπωθεῖσαν εἰς τὸ πρακτικὸν τῆς ὑπ' ἀριθ. 1099/1977 συνεδριάσεως αὐτοῦ καὶ
3. Την ὑπ' ἀριθ. 771/1977 γνωμοδότησιν τοῦ Συμβουλίου τῆς Ἐπικρατείας, προτάσει τῶν Ὑπουργῶν Προεδρίας Κυβερνήσεως, Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Θρησκευμάτων καὶ Οἰκονομικῶν, ἀποφασίζομεν :

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α'.

Διάρθρωσις Κεντρικῆς ὑπηρεσίας - ἀρμοδιότητες.

Ἄρθρον 1.

Βασικὴ διάρθρωσις.

Ἡ Κεντρικὴ Ὑπηρεσία τοῦ Οργανισμού Σχολικῶν Κτιρίων, διαρθροῦται, ὡς ἀκολουθεῖ :

α) Γραφεῖον Προέδρου Δ.Σ.

- β) Διεύθυνσις Διοικητικοῦ.
 γ) Διεύθυνσις Συντονισμοῦ Ἐπιθεωρήσεως καὶ Ἑρέυνας.
 δ) Διεύθυνσις Γηπέδων καὶ Τοπογραφῆσεων.
 ε) Διεύθυνσις Μελετῶν.
 στ) Διεύθυνσις Κατασκευῶν.
 ζ) Διεύθυνσις Μελετῶν καὶ Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Ἔργων.
 η) Διεύθυνσις Οἰκονομικοῦ.
 θ) Γραφεῖον Νομικοῦ Συμβούλου.
 ι) Γραφεῖον Δημοσίων Σχέσεων.

Ἄρθρον 2.

Ἀρμοδιότητες Γραφείου Προέδρου Δ.Σ.

Τὸ Γραφεῖον Προέδρου Δ.Σ. ἐπιμελεῖται τῆς συγκεντρώσεως τῶν ἀναγκιῶν διὰ τὴν ἐκπλήρωσιν τῶν καθηκόντων τοῦ Προέδρου τοῦ Δ.Σ. στοιχείων, μεριμνᾷ διὰ τὴν ἰδιαιτέραν ἀλληλογραφίαν του καὶ ὁργανώνει τὴν μετὰ τῶν ὑπηρεσιῶν καὶ τοῦ κοινοῦ ἐπικοινωνίαν αὐτοῦ.

Ἄρθρον 3.

Διάρθρωσις - ἀρμοδιότητες Δ/σεως Διοικητικοῦ.

1. Ἡ ἀρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Διοικητικοῦ, ἀνάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα κατανεμόμενα μετὰξὺ τῶν Τμημάτων αὐτῆς καὶ τῆς Βιβλιοθήκης, ὡς ἀκολουθεῖ :

α) Τμῆμα Προσωπικοῦ : Ἐπιμέλεια ἐπὶ παντὸς θέματος ἀναφερομένου εἰς τὸν διορισμὸν καὶ τὴν κατάστασιν τοῦ πάσης φύσεως προσωπικοῦ, μέριμνα διὰ τὸν ἐφοδιασμὸν τῶν διὰ τὴν λειτουργίαν τῶν ὑπηρεσιῶν ἀναγκαιούντων ὑλικῶν καὶ ὁργάνων, συντήρησις τῶν χώρων καὶ ἐγκαταστάσεων τῶν Ὑπηρεσιῶν καὶ λήψις τῶν ἀπαραιτήτων μέτρων ἀσφαλείας τούτων.

β) Τμῆμα Γραμματείας : Τήρησις τῶν βιβλίων πρωτοκόλλου, δακτυλογραφήσεις καὶ ἀναπαραγωγή πάσης φύσεως ἐγγράφων, διεκπεραίωσις τῆς ἀλληλογραφίας τοῦ Οργανισμοῦ καὶ ἀρχειοθέτησις ταύτης.

γ) Τμῆμα Ἀρχείου Ἔργων : Τήρησις τοῦ κατὰ σχολικὰς μονάδας Ἀρχείου τῶν ἔργων (γῆπεδα, μελέται, κατασκευαί, ἀγοραί, προμήθειαι), ἐκδόσις σχετικῶν πιστοποιητικῶν ἢ ἀντιγράφων.

δ) Βιβλιοθήκη : Διάθεσις πρὸς τοὺς ὑπαλλήλους καὶ εἰς πάντα ἐνδιαφερόμενον πρόσωπον τοῦ ἐντύπου ὑλικοῦ τῆς εἴτε ἐν τῇ ἀναγνωστηρίῳ εἴτε διὰ δανεισμοῦ, ἐμπλουτισμὸς τῆς βιβλιοθήκης διὰ βιβλίων, περιοδικῶν ἐκδόσεων, κλπ. ταξινόμησις τούτων καὶ τεκμηρίωσις ἐπὶ θεμάτων σχολικῆς στέγης καὶ σχολικοῦ ἐξοπλισμοῦ.

*Άρθρον 4.

Διάρθρωσις — Άρμοδιότητες Δ/σεως Συντονισμού, Έπιθεωρήσεως και Έρεύνης.

Η άρμοδιότης τής Διευθύνσεως Συντονισμού, Έπιθεωρήσεως και Έρεύνης ανάγεται εις τὰ κάτωθι θέματα κατανεμόμενα μεταξύ τών Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολουθῶς :

α) Τμήμα Συντονισμού : Έπιμέλεια συντάξεως χρονοδιαγραμμάτων διὰ τὴν ἐφαρμογὴν τοῦ ἐγκεκριμένου προγράμματος τοῦ Ὁργανισμοῦ, συντονισμὸς τῶν δραστηριοτήτων τῶν διαφόρων ὑπηρεσιῶν πρὸς ἐφαρμογὴν τῶν ἐν λόγῳ χρονοδιαγραμμάτων και ἐποπτεία τῆς ἐκτελέσεώς των.

β) Τμήμα Έπιθεωρήσεως : Έπιθεωρήσεις τῶν διοικητικῶν και Τεχνικῶν ὑπηρεσιῶν τῆς Κεντρικῆς Ὑπηρεσίας και τῶν εἰς τὰ Νομαρχιακά Ταμεῖα ἐντεταγμένων ὑπηρεσιῶν σχολικῆς στέγης τοῦ Ὁργανισμοῦ, σύνταξις σχετικῶν ἐκθέσεων και παρακολούθησις τῆς ἐκτελέσεως τῶν ἐν συνεχείᾳ τῶν ἐκθέσεων τούτων τυγνὸν διατασσομένων.

γ) Τμήμα Έρεύνης : Σύλλογὴ στατιστικῶν στοιχείων ἐπὶ τῆς δραστηριότητος τοῦ Ὁργανισμοῦ και ἐπεξεργασίας τούτων, ἐρευνα, μελέτη, ὑπόδειξις και παρακολούθησις ἐφαρμογῆς ληπτέων μέτρων καθ' ὅσον ἀφορᾷ τόσον εἰς τὰ καταλληλότερα σχήματα ἐσωτερικῆς ὀργανώσεως λειτουργίας και διαρθρώσεως τῶν Ὑπηρεσιῶν τοῦ Ὁργανισμοῦ πρὸς τὸν σκοπὸν τῆς καλύτερας δυνατῆς ἀποδόσεως των, ὅσον και εἰς τὸ κόστος ἀνεγέρσεως σχολικῶν κτιρίων και ἐξοπλισμοῦ πρὸς τὸν σκοπὸν πραγματοποιήσεως μεγαλύτερων τεχνικῶν και οἰκονομικῶν πλεονεκτημάτων.

*Άρθρον 5.

Διάρθρωσις — άρμοδιότητες Δ/σεως Γηπέδων και Τοπογραφῆσεων.

Η άρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Γηπέδων και Τοπογραφῆσεων ανάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολουθῶς :

α) Τμήμα Προσκτήσεως Γηπέδων : Έπιμέλεια ἐπιλογῆς και ἐκτιμῆσεως γηπέδων, προώθησις διαδικασίας προσκτήσεως των διὰ δωρεᾶς, ἐν ζωῇ ἢ αἰτίᾳ θανάτου, ἀγοράς, ἀνταλλαγῆς ἢ ἀναγκαστικῆς ἀπαλλοτριώσεως, μέρμινα διὰ τὴν ἐξασφάλισιν τῶν ἀναγκαίων πιστώσεων, ἐπιμέλεια διὰ τὴν ἀπορρόφησιν τούτων, τήρησις φακέλων γηπέδων.

β) Τμήμα Τοπογραφῆσεων : Ἀποτύπωσις γηπέδων, χωροσταθμίσεις, ὀγκομετρήσεις κτισμάτων, σύνταξις διαγραμμάτων, κτηματογραφικῶν πινάκων και χαρτῶν, μέρμινα τοποθετήσεως και ἐξασφαλίσεως ὁρίων γηπέδων.

*Άρθρον 6.

Διάρθρωσις- άρμοδιότητες Δ/σεως Μελετῶν.

Η άρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Μελετῶν, ανάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολουθῶς :

α) Τμήμα Ἀναθέσεως, Έποπτείας και Έγκρίσεως Μελετῶν : Συγκέντρωσις τῶν ἀπαραιτήτων στοιχείων (γηπέδου, πιστώσεων κτιριολογικοῦ προγράμματος, προδιαγραφῶν κλπ) διὰ τὴν ἀνάθεσιν ἐκπόνησεως μελέτης εἰς ἰδιώτας μελετητάς, μέρμινα διὰ τὴν τήρησιν τῆς σχετικῆς διαδικασίας ἀναθέσεως, κατάρτισις τῶν οἰκείων συμβάσεων, ἐποπτεία τῶν ἀνατιθεμένων μελετῶν κατὰ τὸ στάδιον τῆς ἐκτελέσεώς των, ἔλεγχος τῶν μελετῶν και ἐπιμέλεια ἐγκρίσεως των, μέρμινα πληρωμῆς τῶν πινακίων ἀμοιβῶν και ἐπιμέλεια διενεργείας ἀρχιτεκτονικῶν διαγωνισμῶν.

β) Τμήμα Μελετῶν και Τυποποιήσεων Συμβατικῶν Κατασκευῶν : Έκπόνησις εἰδικῶν μελετῶν, ἐκπόνησις μελετῶν-τύπων, προσαρμογὴ τούτων και ἐπιμέλεια ἐγκρίσεως των.

*Άρθρον 7.

Διάρθρωσις- άρμοδιότητες Δ/σεως Κατασκευῶν.

Η άρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Κατασκευῶν, ανάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολουθῶς :

α) Τμήμα Έπιβλέψεως Κατασκευῆς Έργων : Έπιμέλεια ὁρισμοῦ ἐπιβλέποντος Μηχανικοῦ, παρακολούθησις τῶν παρὰ τῶν ἐπιβλεπόντων ἐργολαβικῶν συμβάσεων, τῆς συντάξεως τῶν ἐπιμετρήσεων και τῆς πιστοποιήσεως τῆς ἀξίας τῶν ἐκτελεσθεισῶν ἐργασιῶν, εἰσῆγησις παροχῆς προεγκρίσεως ἐκτελέσεως συμπληρωματικῶν ἐργασιῶν, εἰσῆγησις ἐπὶ Συγκριτικῶν Πινάκων, Πρωτοκόλλων Κανονισμοῦ Νέων Τιμῶν Μονάδος και παρατάσεως συμβατικῶν προθεσμιῶν, ἐπιμέλεια συστάσεως ἐπιτροπῶν παραλαβῆς.

β) Τμήμα Κατασκευῶν και Προμηθείας Έξοπλιστικῶν Μέσων : Σύνταξις διακηρύξεων και συναφῶν προδιαγραφῶν προμηθειῶν και διακινήσεως τούτων, ἐπιμέλεια διενεργείας διαγωνισμῶν και τήρησεως περαιτέρω διαδικασίας, μέρμινα παρακολούθησεως τῆς κατασκευῆς τῶν ἐξοπλιστικῶν μέσων και ἐν γένει τῆς ἐκτελέσεως τῶν σχετικῶν συμβάσεων συμφώνως πρὸς τοὺς ὅρους αὐτῶν, ἐπιμέλεια διὰ τὴν συγκρότησιν ἐπιτροπῶν παραλαβῆς ἢ ἐμπειρογνομῶν, εἰσῆγησις ἐπὶ τῶν οἰκείων πρωτοκόλλων και σύνταξις τῶν λογαριασμῶν.

γ) Τμήμα Έλέγχου : Έλεγχος πιστοποιήσεων ἐπὶ κατασκευῶν ἔργων, ὡς και ἀναθεωρήσεως τιμῶν, Πρωτοκόλλων Νέων Τιμῶν Μονάδος, πρωτοκόλλων παραλαβῆς και τελικῶν λογαριασμῶν, ἔλεγχος λογαριασμῶν ἐπὶ προμηθειῶν, ὡς και πρωτοκόλλων παραλαβῆς προμηθειῶν.

*Άρθρον 8.

Διάρθρωσις-άρμοδιότητες Δ/σεως Μελετῶν και Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Έργων.

Η άρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Μελετῶν και Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Έργων, ανάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς ὡς ἀκολουθῶς :

α) Τμήμα Μελετῶν Βιομηχανοποιημένων Έργων : Έπιμέλεια ἀναθέσεως μελετῶν κατὰ τὸ σύστημα τῆς προκατασκευῆς, ἀμιγροῦς ἢ μικτῆς, μέρμινα διὰ τὴν τήρησιν τῆς σχετικῆς διαδικασίας, κατάρτισις τῶν οἰκείων συμβάσεων, ἐποπτεία τῶν ἀνατιθεμένων μελετῶν κατὰ τὸ στάδιον τῆς ἐκτελέσεώς των, ἐπιμέλεια ἐγκρίσεως των, μέρμινα πληρωμῆς τῶν σχετικῶν ἀμοιβῶν, ἐπιμέλεια διενεργείας ἀρχιτεκτονικῶν διαγωνισμῶν δι' ἐκτέλεσιν ἔργων κατὰ τὸ ὡς ἂν ὀ σύστημα, ἐκπόνησις μελετῶν κατὰ τὸ σύστημα τοῦτο και ἐπιμέλεια ἐγκρίσεως των.

β) Τμήμα Έπιβλέψεως Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Έργων : Έπιμέλεια ὁρισμοῦ ἐπιβλέποντος μηχανικοῦ τῶν ἐν λόγῳ ἔργων, παρακολούθησις τῆς παρὰ τῶν ἐπιβλεπόντων κανονικῆς ἐπιβλέψεως τῶν ἔργων, τῆς ἐφαρμογῆς τῶν ὁρῶν τῶν ἐργολαβικῶν συμβάσεων, τῆς συντάξεως τῶν ἐπιμετρήσεων και τῆς πιστοποιήσεως τῆς ἀξίας τῶν ἐκτελεσθεισῶν ἐργασιῶν, εἰσῆγησις παροχῆς προεγκρίσεως ἐκτελέσεως συμπληρωματικῶν ἐργασιῶν, εἰσῆγησις ἐπὶ Συγκριτικῶν Πινάκων, Πρωτοκόλλων Κανονισμῶν Νέων Τιμῶν Μονάδος και παρατάσεως συμβατικῶν προθεσμιῶν, ἐπιμέλεια συστάσεως ἐπιτροπῶν παραλαβῆς.

γ) Τμήμα Έλέγχου : Έλεγχος πιστοποιήσεων ἐπὶ κατασκευῶν, βιομηχανοποιημένων ἔργων ὡς και ἀναθεωρήσεως τιμῶν, πρωτοκόλλων νέων τιμῶν μονάδος, πρωτοκόλλων παραλαβῆς και τελικῶν λογαριασμῶν ὡς πρὸς τὰ ἔργα ταῦτα.

*Άρθρον 9.

Διάρθρωσις- άρμοδιότητες Δ/σεως Οἰκονομικοῦ.

Η άρμοδιότης τῆς Διευθύνσεως Οἰκονομικοῦ, ανάγεται εἰς τὰ κάτωθι θέματα, κατανεμόμενα μεταξύ τῶν Τμημάτων αὐτῆς, ὡς ἀκολουθῶς :

α) Τμήμα Έλέγχου και Έκκαθαρίσεως Δαπανῶν : Έλεγχος τῶν δαπανῶν, ἐκκαθαρίσεις τούτων, ἐκδόσις σχετικῶν ἐνταλμάτων πληρωμῆς, προώθησις αὐτῶν πρὸς ἄσκησιν τοῦ προληπτικοῦ ἐλέγχου παρὰ τοῦ Παρέδρου τοῦ Έλεγ-

κτικού Συνεδρίου, έκδοσις αντίστοιχων έπιταγών, φύλαξις των εκδιδόμενων υπέρ του Όργανισμού έγγραπτικών έπιτολών και έλεγχος διαχειρίσεως παγίας προκαταβολής.

β) Τμήμα Καταρτίσεως και Έκτελέσεως Προϋπολογισμού : Κατάρτισις του προϋπολογισμού και παρακολούθησις της εκτελέσεώς του, έπιμέλεια άναμορφώσεως τούτου, έποπτεία επί των χρηματοδοτήσεων και της κατανομής των πιστώσεων ανά έργον, μεταβίβασις πιστώσεων εις τὰ Νομαρχιακά Ταμεία και τήρησις στοιχείων έμφαινόντων την άπορρόφησιν τούτων.

Σύνταξις μισθοδοτικών καταστάσεων, ταμειακή διαχείρισις της μισθοδοσίας και τήρησις σχετικού μητρώου, άπόδοσις κρατήσεων εκ της μισθοδοσίας πρὸς τρίτους.

γ) Τμήμα Διαχειρίσεως Περιουσίας : Έπιμέλεια της εισπράξεως των εισοδημάτων εκ της περιουσίας του Όργανισμού, διενέργεια διαγωνισμών μισθώσεως ακινήτων του και έπιμέλεια λήψεως παντός μέτρου προστασίας των περιουσιακών του στοιχείων.

Άρθρον 10.

Άρμοδιότητες Γραφείου Νομικού Συμβούλου.

Τὸ Γραφεῖον Νομικού Συμβούλου, γνωμοδοτεῖ ἐπὶ ὑποβαλλομένων αὐτῷ ἐρωτημάτων ἐπὶ νομικῶν θεμάτων, παρέχει νομικὰς ὁδηγίας καὶ κατευθύνσεις ἐφ' ὅσον αὐταὶ ζητοῦνται, ἐπεξεργάζεται νομικῶς τὰς πάσης φύσεως συμβάσεις τοῦ Όργανισμοῦ, τηρεῖ τὸ κτηματολόγιον αὐτοῦ καὶ ἐπιμελεῖται ἐξωδίκως καὶ δικαστικῶς τῆς προστασίας τῶν συμφερόντων του.

Άρθρον 11.

Άρμοδιότητες Γραφείου Δημοσίων Σχέσεων.

Τὸ Γραφεῖον Δημοσίων Σχέσεων, ἐπιμελεῖται τῆς ἐπικοινωνίας τοῦ Όργανισμοῦ μετὰ τοῦ τύπου, ὡς καὶ τῆς ἐνημερώσεως τοῦ κοινοῦ ἐπὶ τοῦ ἐπιτελουμένου ὑπὸ τοῦ Όργανισμοῦ ἔργου, παρακολουθεῖ τὰς τυχόν ἀντιδράσεις τοῦ κοινοῦ ἐπὶ τῶν πράξεων ἢ παραλείψεων τοῦ Όργανισμοῦ ἐπὶ τῶν ὁποίων ἐνημερώνει τὰς ἀρμοδίας ὑπηρεσίας διὰ τὰ περαιτέρω, ὁργανώνει ἐκδηλώσεις προβολῆς τοῦ ἔργου τοῦ Όργανισμοῦ, δι' ἐκθέσεων, δημοσιεύσεων καὶ ἐτέρων προσφύων μέσων, μεριμνᾷ διὰ τὴν καλλιέργειαν τῶν σχέσεων τούτου μετὰ παρεμφερῶν ἡμεδαπῶν καὶ ἀλλοδαπῶν ὁργανισμῶν (ἀνταλλαγὴ πληροφοριῶν, ὁργάνωσις σεμιναρίων, δεξιῶσεων κλπ).

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β΄.

Διάρθρωσις θέσεων.

Άρθρον 12.

Διάκρισις θέσεων κατὰ Κλάδους.

Αἱ μόνιμοι θέσεις τοῦ Όργανισμοῦ Σχολικῶν Κτιρίων διακρίνονται κατὰ Κλάδους ὡς ἔπεται :

α) Άνωτάτης Έκπαιδεύσεως «ΑΤ»

Κλάδος ΑΤ1 Πολιτικῶν Μηχανικῶν

Κλάδος ΑΤ2 Αρχιτεκτόνων Μηχανικῶν

Κλάδος ΑΤ3 Μηχανολόγων- Ηλεκτρολόγων ἢ Μηχανολόγων ἢ Ηλεκτρολόγων Μηχανικῶν

Κλάδος ΑΤ4 Τοπογράφων Μηχανικῶν

Κλάδος ΑΤ5 Διοικητικῶς- Λογιστικῶς

β) Άνωτέρας Έκπαιδεύσεως «ΑΡ»

Κλάδος ΑΡ1 Πολιτικῶν Υπομηχανικῶν

Κλάδος ΑΡ2 Μηχανολόγων Υπομηχανικῶν

Κλάδος ΑΡ3 Ηλεκτρολόγων Υπομηχανικῶν

Κλάδος ΑΡ4 Διοικητικῶς- Λογιστικῶς

γ) Μέσης Έκπαιδεύσεως «ΜΕ»

Κλάδος ΜΕ1 Διοικητικῶς

Κλάδος ΜΕ2 Δακτυλογράφων

Κλάδος ΜΕ3 Σχεδιαστῶν

Κλάδος ΜΕ4 Τηλεφωνητῶν

Κλάδος ΜΕ5 Έργοδηγῶν (Προσωρινός)

Κλάδος ΜΕ6 Έμπειρικῶν Έργοδηγῶν (Προσωρινός)

Κλάδος ΜΕ7 Έμπειρικῶν Δακτυλογράφων (Προσωρινός)

δ) Στοιχειώδους Έκπαιδεύσεως «ΣΕ»

Κλάδος ΣΕ1 Κλητῆρων.

Άρθρον 13.

Κλάδοι ΑΤ1, ΑΤ2, ΑΤ3 καὶ ΑΤ4 Τεχνικῶν.

1. Ό Κλάδος ΑΤ1 Πολιτικῶν Μηχανικῶν, περιλαμβάνει δέκα πέντε (15) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Τέσσαρες (4) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Ένδεκα (11) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 6ψ- 4ψ

2. Ό Κλάδος ΑΤ2 Αρχιτεκτόνων Μηχανικῶν, περιλαμβάνει δέκα ἐννέα (19) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Πέντε (5) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Δέκα τέσσαρες (14) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 6ψ- 4ψ

3. Ό Κλάδος ΑΤ3 Μηχανολόγων- Ηλεκτρολόγων ἢ Μηχανολόγων ἢ Ηλεκτρολόγων Μηχανικῶν, περιλαμβάνει ἐννέα (9) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Έπτά (7) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 6ψ- 4ψ

Τὸν ἀριθμὸν τῶν ἐκάστοτε κατ' εἰδικότητα διοριστέων Μηχανολόγων ἢ Ηλεκτρολόγων ἢ Μηχανολόγων ἢ Ηλεκτρολόγων, προσδιορίζει τὸ Υπηρεσιακὸν Συμβούλιον τοῦ Όργανισμοῦ, ἀναλόγως τῶν ἀναγκῶν.

4. Ό Κλάδος ΑΤ4 Τοπογράφων Μηχανικῶν, περιλαμβάνει ἑξ (6) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Πέντε (5) θέσεις βαθμοῖς 6ψ- 4ψ

5. Ός προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν τῶν ἀνωτέρω Κλάδων ὁρίζεται ἀντιστοίχου εἰδικότητος δίπλωμα τοῦ Έθνικοῦ Μετσοβίου Πολυτεχνείου ἢ Άνωτάτης Πολυτεχνικῆς Σχολῆς τῆς ἡμεδαπῆς ἢ ἰσότιμον πτυχίον ἢ δίπλωμα Σχολῆς τῆς ἀλλοδαπῆς καὶ ἄδεια ἀσκήσεως ἐπαγγέλματος.

Άρθρον 14.

Κλάδος ΑΤ5 Διοικητικῶς- Λογιστικῶς.

1. Ό Κλάδος ΑΤ5 Διοικητικῶς- Λογιστικῶς, περιλαμβάνει εἴκοσι (20) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς, ὡς ἑξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Όκτώ (8) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5ψ- 4ψ

Δέκα (10) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 8ψ- 6ψ

2. Ός προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται :

Πτυχίον οἰουδήποτε Τμήματος Νομικῆς Σχολῆς ἢ τῆς Άνωτάτης Σχολῆς Οἰκονομικῶν καὶ Έμπορικῶν Έπιστημῶν ἢ τῆς Παντείου Άνωτάτης Σχολῆς Πολιτικῶν Έπιστημῶν ἢ Άνωτάτης Βιομηχανικῆς Σχολῆς ἢ ἰσότιμον πτυχίον Σχολῆς τῆς ἀλλοδαπῆς.

Άρθρον 15.

Κλάδοι ΑΡ1, ΑΡ2 καὶ ΑΡ3.

1. Ό Κλάδος ΑΡ1 Πολιτικῶν Υπομηχανικῶν, περιλαμβάνει δέκα πέντε (15) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5ψ- 4ψ

Δέκα (10) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 9ψ- 6ψ

2. Ό Κλάδος ΑΡ2 Μηχανολόγων Υπομηχανικῶν, περιλαμβάνει ἐπτά (7) θέσεις, διακρινομένας κατὰ βαθμοὺς ὡς ἑξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμοῖς 3ψ- 2ψ

Δύο (2) θέσεις επί βαθμοῖς 5φ - 4φ
Τέσσαρες (4) θέσεις επί βαθμοῖς 9φ - 6φ

3. 'Ο Κλάδος ΑΡ3 'Ηλεκτρολόγων 'Υπομηχανικῶν, περιλαμβάνει ὀκτώ (8) θέσεις, ἐξ ὧν μία 'Ηλεκτρονικοῦ, διακρινόμενα κατὰ βαθμούς ὡς ἐξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμοῖς 3φ - 2φ

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ

Πέντε (5) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 9φ - 6φ

'Η θέσις 'Ηλεκτρονικοῦ μετὰ τὴν καθ' οἰονδήποτε τρόπον ἀποχώρησιν τοῦ κατέχοντος ταύτην, καταργεῖται καὶ προστίθεται εἰς τὰς θέσεις εἰσαγωγικοῦ βαθμοῦ τοῦ Κλάδου ΑΡ3 'Ηλεκτρολόγων 'Υπομηχανικῶν.

4. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται πτυχίον ἀντιστοίχου εἰδικότητος ἀνεγνωρισμένης 'Ανωτέρας Τεχνικῆς Σχολῆς τῆς ἡμεδαπῆς ἢ ἰσοτίμου τοιαύτης τῆς ἀλλοδαπῆς. Δεύτερος εἰσαγωγικὸς βαθμὸς ὁρίζεται ὁ 8ος.

5. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν δεῦτερον εἰσαγωγικὸν ὁρίζεται Πτυχίον 'Ανωτέρας Δημοσίας Τεχνικῆς Σχολῆς 'Υπομηχανικῶν ἢ ἰσοτίμου Σχολῆς τῆς ἡμεδαπῆς τῶν ἀνωτέρω ἐν παραγράφοις 1, 2 καὶ 3 ἀναφερομένων ἀντιστοίχων, τετρατεοῦς φοιτήσεως.

"Αρθρον 16.

Κλάδος ΑΡ4 Διοικητικὸς - Λογιστικὸς.

1. 'Ο Κλάδος ΑΡ4 Διοικητικὸς - Λογιστικὸς, περιλαμβάνει δέκα πέντε (15) θέσεις, ἐξ ὧν ἑπτὰ (7) θέσεις Γραμματέων καὶ ὀκτὼ (8) θέσεις λογιστῶν, διακρινόμενα κατὰ βαθμούς ὡς ἐξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 3φ - 2φ

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ καὶ

Δέκα (10) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 9φ - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν τοῦ Κλάδου ὁρίζεται πτυχίον ἀνεγνωρισμένης 'Ανωτέρας Σχολῆς Στελεχῶν 'Επιχειρήσεων τοῦ τμήματος γραμματέων διὰ τὰς θέσεις Γραμματέων καὶ κατευθύνσεως λογιστηρίου διὰ τὰς θέσεις λογιστῶν.

"Αρθρον 17.

Κλάδος ΜΕ1 Διοικητικὸς.

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ1 Διοικητικὸς, περιλαμβάνει εἴκοσι τρεῖς (23) θέσεις, ἐξ ὧν τρεῖς (3) Διοικητικῶν Ἐνῶν γλωσσῶν ὡς μεταφραστῶν, διακρινόμενα κατὰ βαθμούς ὡς ἐξῆς :

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ

Εἴκοσι (20) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται : 'Απολυτήριον Λυκείου ἢ ἐξαταξίου Γυμνασίου ἢ ἰσοτίμου Σχολείου.

3. Δεύτερος εἰσαγωγικὸς βαθμὸς ὁρίζεται ὁ 9ος.

4. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν δεῦτερον εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται τὸ ἀνωτέρω ἐν παραγράφῳ 2 καὶ ἡ ἀρτία γνώσις μιᾶς ἐκ τῶν ξένων γλωσσῶν 'Αγγλικῆς, Γαλλικῆς ἢ Γερμανικῆς, ἀποδεικνυομένη διὰ τίτλου σπουδῶν ἀντιστοίχου γλώσσης ἐπιπέδου PROFICIENST καὶ ἐμπειρία μεταφραστοῦ ἑνὸς ἔτους, προσηκόντως ἀποδεικνυομένη.

"Αρθρον 18.

Κλάδος ΜΕ2 Δακτυλογράφων.

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ2 Δακτυλογράφων, περιλαμβάνει εἴκοσι μία (21) θέσεις, ἐξ ὧν τρεῖς (3) Δακτυλογράφων ξένων γλωσσῶν, διακρινόμενα κατὰ βαθμούς ὡς ἐξῆς :

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ

Δέκα ὀκτὼ (18) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται : 'Απολυτήριον Λυκείου ἢ ἐξαταξίου Γυμνασίου ἢ ἰσοτίμου Σχολείου καὶ γνώσις 'Ελληνικῆς δακτυλογραφίας.

3. Δεύτερος εἰσαγωγικὸς βαθμὸς ὁρίζεται ὁ 9ος.

4. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν δεῦτερον εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται τὸ ἀνωτέρω ἐν παραγράφῳ 2 καὶ ἀρτία γνώσις τῆς 'Αγγλικῆς, Γαλλικῆς ἢ Γερμανικῆς Γλώσσης ἀποδεικνυομένης δι' ἀντιστοίχου τίτλου σπουδῶν ἐπιπέδου PROFICIENST καὶ ἀρτία γνώσις ξένης δακτυλογραφίας, προσηκόντως ἀποδεικνυομένης.

"Αρθρον 19.

Κλάδος ΜΕ3 Σχεδιαστῶν.

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ3 Σχεδιαστῶν, περιλαμβάνει τριάκοντα πέντε (35) θέσεις, διακρινόμενα κατὰ βαθμούς ὡς ἐξῆς :

Πέντε (5) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 5φ - 4φ

Τριάκοντα (30) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται πτυχίον Μέσης ἀνεγνωρισμένης Σχολῆς Σχεδιαστῶν ἢ πτυχίον Μέσης ἀνεγνωρισμένης Σχολῆς Βοηθῶν 'Εργοδηγῶν, εἰδικότητος Σχεδιαστῶν.

"Αρθρον 20.

Κλάδος ΜΕ4 Τηλεφωνητῶν.

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ4 Τηλεφωνητῶν, περιλαμβάνει δύο (2) θέσεις, διακρινόμενα κατὰ βαθμούς ὡς ἐξῆς :

Δύο (2) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10 - 6φ

2. 'Ὡς προσὸν διορισμοῦ εἰς τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὁρίζεται : 'Απολυτήριον Λυκείου ἢ ἐξαταξίου Γυμνασίου ἢ ἰσοτίμου σχολείου ἢ ἐμπειρία ἀποδεικνυομένη διὰ πτυχίου Σχολῆς Φάρου Τυφλῶν.

"Αρθρον 21.

Κλάδος ΜΕ5 'Εργοδηγῶν (προσωρινός).

1. 'Ο Κλάδος ΜΕ5 'Εργοδηγῶν, περιλαμβάνει τέσσαρες (4) θέσεις, διακρινόμενα κατὰ βαθμούς, ὡς ἐξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμῷ 5φ - 4φ

Τρεῖς (3) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ

2. Αἱ θέσεις τοῦ παρόντος Κλάδου, ἅμα τῇ καθ' οἰονδήποτε τρόπον κενώσει αὐτῶν ἐκ τῶν κατεχόντων ἢ μελλόντων νὰ καθέξουν ταύτας, κατὰ τὰς διατάξεις τῆς περ. ζ τῆς παραγρ. 1 τοῦ ἀρθροῦ 7 καὶ τῆς παραγρ. 1 τοῦ ἀρθροῦ 10 τοῦ Ν. 513/1976, καταργεῖται καὶ προστίθενται εἰς τὰς ἀντιστοίχους θέσεις τοῦ Κλάδου ΜΕ3 Σχεδιαστῶν.

"Αρθρον 22.

Κλάδος ΜΕ6 'Εμπειρικῶν 'Εργοδηγῶν (προσωρινός).

'Ο Κλάδος ΜΕ6 'Εμπειρικῶν 'Εργοδηγῶν, περιλαμβάνει μίαν θέσιν ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ. 'Η θέσις αὕτη ἅμα τῇ καθ' οἰονδήποτε τρόπον κενώσει αὐτῆς ἐκ τοῦ μελλόντος νὰ καθέξει ταύτην κατὰ τὰς διατάξεις τῆς περ. ζ τῆς παραγρ. 1 τοῦ ἀρθροῦ 7 καὶ τῆς παρ. 1 τοῦ ἀρθροῦ 3 τοῦ Νόμου 513/76, καταργεῖται καὶ προστίθεται εἰς τὰς ἀντιστοίχους θέσεις τοῦ Κλάδου ΜΕ3 Σχεδιαστῶν.

"Αρθρον 23.

Κλάδος ΜΕ7 'Εμπειρικῶν Δακτυλογράφων (προσωρινός).

'Ο Κλάδος ΜΕ7 'Εμπειρικῶν Δακτυλογράφων, περιλαμβάνει μίαν θέσιν ἐπὶ βαθμοῖς 10φ - 6φ. 'Η θέσις αὕτη ἅμα τῇ καθ' οἰονδήποτε τρόπον κενώσει αὐτῆς ἐκ τοῦ μελλόντος νὰ καθέξει ταύτην κατὰ τὰς διατάξεις τῆς περ. ζ τῆς παραγρ. 1 τοῦ ἀρθροῦ 7 καὶ τῆς παρ. 1 τοῦ ἀρθροῦ 3 τοῦ Νόμου 513/76, καταργεῖται καὶ προστίθεται εἰς τὰς ἀντιστοίχους θέσεις τοῦ Κλάδου ΜΕ2 Δακτυλογράφων.

"Αρθρον 24.

Κλάδος ΣΕ1 Κλητῆρων.

1. 'Ο Κλάδος ΣΕ1 Κλητῆρων, περιλαμβάνει ὀκτὼ (8) θέσεις, διακρινόμενα κατὰ βαθμούς ὡς ἐξῆς :

Μία (1) θέσις ἐπὶ βαθμῷ 7φ

'Επτὰ (7) θέσεις ἐπὶ βαθμοῖς 12φ - 8φ.

2. 'Ως προσόν διορισμού εις τὸν εἰσαγωγικὸν βαθμὸν ὀρίζεται : Ἀπολυτήριον ἐξαταξίου Δημοτικοῦ Σχολείου.

... Ἄρθρον 25.

Προσωπικὸν ἐπὶ ἐμμίσθῳ ἐντολῇ.

1. Τὸ προσωπικὸν ἐμμίσθου ἐντολῆς περιλαμβάνει ἐξ (6) θέσεις, κατανεμομένας ὡς κάτωθι :

Μία (1) θέσις Νομικοῦ Συμβούλου

Πέντε (5) θέσεις Δικηγόρων

2. 'Ως προσόν διὰ τὰς ἀνωτέρω θέσεις ὀρίζεται διὰ μὲν τὸν Νομικὸν Σύμβουλον ἄδεια δικηγορεῖν παρ' Ἀρείῳ Πάγῳ, διὰ δὲ τοὺς Δικηγόρους ἄδεια δικηγορεῖν παρὰ Πρωτοδικαίς.

... Ἄρθρον 26.

Θέσεις Προσωπικοῦ ἐπὶ σχέσει ἰδιωτικοῦ δικαίου, διεπομένου ὑπὸ τῶν διατάξεων τῶν Ν.Δ. 385/1969 καὶ 1198/1972.

1. Αἱ παρὰ τῷ Ὁργανισμῷ ὁργανικαὶ θέσεις βοηθητικοῦ προσωπικοῦ ἐπὶ σχέσει ἰδιωτικοῦ δικαίου ἀορίστου χρόνου εἶναι αἱ ἀκόλουθοι :

α) Δύο (2) θέσεις Πολιτικῶν Μηχανικῶν (Προσωρινές τοῦ Β.Δ. 232/1970)

β) Μέχρις ἐξ (6) θέσεις Ἑργατῶν

γ) Μέχρι τρεῖς (3) θέσεις Ὁδηγῶν Αὐτοκινήτου

δ) Μέχρι δέκα (10) θέσεις Καθαριστριῶν

ε) Μέχρι πέντε (5) θέσεις Φυλάκων

στ) Μέχρι πέντε (5) θέσεις Ἀποθηκαρίων

2. Προσόν διὰ τὴν πρόσληψιν εἰς θέσεις Ἑργατῶν καὶ Φυλάκων, ὀρίζεται τὸ Ἀπολυτήριον Δημοτικοῦ Σχολείου, διὰ τὴν θέσιν τοῦ Ὁδηγοῦ Αὐτοκινήτου, ἀπαιτεῖται προσέτι ἐπαγγελματικὸν δίπλωμα ὁδηγήσεως ἐπιβατηγοῦ αὐτοκινήτου, καὶ τριετὴς τοῦλάχιστον πείρα ἀσκήσεως τοῦ ἐπαγγέλματος τοῦ ὁδηγοῦ, διὰ τὴν πρόσληψιν εἰς θέσιν Ἀποθηκαρίου ὀρίζεται τὸ ἐνδεικτικὸν Γ' τάξεως ἐξαταξίου Γυμνασίου ἢ Ἀπολυτήριον Γυμνασίου, διὰ δὲ τὴν πρόσληψιν εἰς θέσιν Καθαριστρίας ὀρίζεται ἀπολυτήριον δημοτικοῦ σχολείου κατὰ τὰ ἐν ἄρθρῳ 27 τοῦ Ν.Δ. 3094/1954 ὀριζόμενα.

3. Ἡ πλήρωσις τῶν θέσεων τοῦ παρόντος ἄρθρου, ἐνεργεῖται μετ' ἀπόφασιν τοῦ Δ.Σ. τοῦ Ὁργανισμοῦ καὶ διὰ πράξεως τοῦ Γενικοῦ Διευθυντοῦ αὐτοῦ, ἐγκρινομένης δι' ἀποφάσεως τοῦ Ὑπουργοῦ Ἑθνικῆς Παιδείας καὶ Θρησκευμάτων.

... Ἄρθρον 27.

Λοιπὸν προσωπικὸν ἐπὶ σχέσει ἰδιωτικοῦ δικαίου.

Α. Θέσεις προσωπικοῦ μὴ μονιμοποιηθέντος κατὰ τὰς διατάξεις τοῦ Ν.Δ. 169/1969.

1. Αἱ ἐπὶ σχέσει ἰδιωτικοῦ δικαίου ἀορίστου χρόνου θέσεις αἱ διατηρηθεῖσαι ὡς τοιαῦται δυνάμει τοῦ Ν.Δ. 169/1969 εἶναι αἱ ἀκόλουθοι :

α) Πέντε (5) θέσεις Ἀρχιτεκτόνων Μηχανικῶν

β) Μία (1) θέσις Τοπογράφου Μηχανικοῦ

γ) Μία (1) θέσις Πτυχιούχου Νομ. Σχολῆς Διοικ. (ΑΤ)

δ) Μία (1) θέσις Πολιτικοῦ Ὑπομηχανικοῦ

ε) Τρεῖς (3) θέσεις Σχεδιαστῶν

στ) Δύο (2) θέσεις Κλητῆρων

ζ) Δύο (2) θέσεις Καθαριστριῶν

2. Αἱ ἀνωτέρω θέσεις, κατεχόμεναι ὑπὸ ἰσαριθμῶν ὑπαλλήλων τῶν ἀντιστοίχων εἰδικότητων ἐπὶ σχέσει ἐργασίας ἰδιωτικοῦ δικαίου ἀορίστου χρόνου, κενούμεναι διὰ τῆς καθ' οἷονδήποτε τρόπου ἐξόδου ἐκ τῆς Ὑπηρεσίας τῶν κατεχόντων ταύτας ὑπαλλήλων, καταργοῦνται.

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Γ'.

Προϊστάμενοι Ὑπηρεσιῶν - Ἀναπλήρωσις Προϊσταμένων.

... Ἄρθρον 28.

Προϊστάμενοι Ὑπηρεσιῶν.

1. Τῶν Διευθύνσεων προϊστάνται μόνιμοι ὑπάλληλοι ἐπὶ βαθμοῖς 2ῳ ἢ 3ῳ. Ὡς προϊστάμενοι τοποθετοῦνται τῶν μὲν

Τεχνικῶν Διευθύνσεων : α) Συντονισμοῦ, Ἐπιθεωρήσεως καὶ Ἑρεύνης, β) Γηπέδων καὶ Τοπογραφῆσεων, γ) Μελετῶν, δ) Κατασκευῶν καὶ ε) Μελετῶν καὶ Κατασκευῶν Βιομηχανοποιημένων Ἔργων, ὑπάλληλοι τῶν κλάδων ΑΤ1, ΑΤ2, ΑΤ3 ἢ ΑΤ4, τῶν δὲ Διευθύνσεων Διοικητικοῦ καὶ Οἰκονομικοῦ, ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ5.

2. Τῶν Τμημάτων προϊστάνται μόνιμοι ὑπάλληλοι ἐπὶ βαθμοῖς 4ῳ ἢ 5ῳ. Ὡς προϊστάμενοι τοποθετοῦνται τῶν μὲν Τμημάτων Τεχνικῶν Διευθύνσεων ὑπάλληλοι τῶν Κλάδων ΑΤ1, ΑΤ2, ΑΤ3 ἢ ΑΤ4, πλὴν τῶν Τμημάτων Κατασκευῶν καὶ Προμηθείας Ἐξοπλιστικῶν Μέσων τῆς Δ/σεως Κατασκευῶν καὶ Ἑρευνῶν τῆς Διευθύνσεως Συντονισμοῦ, Ἐπιθεωρήσεως καὶ Ἑρεύνης εἰς ἃ τοποθετοῦνται ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ5, ἐπὶ βαθμοῖς 4ῳ ἢ 5ῳ, τῶν δὲ Τμημάτων τῶν Δ/σεων Διοικητικοῦ καὶ Οἰκονομικοῦ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ5.

3. Ὁ ὁρισμὸς τῶν Προϊσταμένων τῶν Δ/σεων καὶ τῶν Τμημάτων γίνεται δι' ἀποφάσεων τοῦ Δ.Σ. τοῦ Ὁργανισμοῦ.

... Ἄρθρον 29.

Ἀναπλήρωσις Προϊσταμένων.

1. Τὸν Προϊστάμενον Διευθύνσεως ἐλλείποντα, ἀπόντα ἢ κωλυόμενον ἀναπληροῖ ὁ ἐν τῇ οἰκείᾳ Διευθύνσει, κατὰ βαθμὸν ἀνώτερος, Προϊστάμενος Τμήματος, μεταξὺ δὲ ἰσοβάθμων, ὁ ἀρχαιότερος.

2. Τὸν Προϊστάμενον Τμήματος, ἐλλείποντα, ἀπόντα ἢ κωλυόμενον ἀναπληροῖ ὁ ἐν τῷ Τμήματι κατὰ βαθμὸν ἀνώτερος καὶ μεταξὺ ἰσοβάθμων, ὁ ἀρχαιότερος ὑπάλληλος.

3. Ἐὰν ἡ ἔλλειψις, ἡ ἀπουσία ἢ τὸ κώλυμα Προϊσταμένου ὁργανικῆς τινὸς μονάδος παρατείνεται δύναται νὰ ὀρισθῇ Προϊστάμενος εἴτε ὁ Προϊστάμενος τῆς ἀμέσως ὑπερκείμενης ὁργανικῆς μονάδος, εἴτε ὁ Προϊστάμενος ἐτέρας παραλλήλου ἢ καὶ τῆς ἀμέσως κατωτέρας αὐτῆς.

4. Ἡ ἀναπλήρωσις τῶν Προϊσταμένων γίνεται δι' ἀποφάσεων τοῦ Δ.Σ. τοῦ Ὁργανισμοῦ.

... Ἄρθρον 30.

Κατανομή Προσωπικοῦ.

Τὸ μὴ καταλαμβάνον θέσεις Προϊσταμένων Ὁργανικῶν μονάδων προσωπικόν, κατανέμεται δι' ἀποφάσεως τοῦ Γενικοῦ Δ/ντοῦ εἰς τὰς ὑπηρεσίας τοῦ Ὁργανισμοῦ, ἀναλόγως τῶν ἐκαστοτε ὑφισταμένων ἀναγκῶν.

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Δ'.

Μεταβατικαὶ καὶ τελικαὶ διατάξεις.

... Ἄρθρον 31.

Κατάταξις ὑπηρετούντος προσωπικοῦ.

1. Οἱ κατὰ τὴν δημοσίευσιν τοῦ παρόντος ὁργανικῶς ἀνήκοντες εἰς τὸν Ὁργανισμὸν Σχολικῶν Κτιρίων ὑπάλληλοι καὶ ἐντεταγμένοι ἤδη εἰς τοὺς ὑφισταμένους Κλάδους κατατάσσονται αὐτοδικαίως, μὲ τὸν ὃν κέκτηνται βαθμὸν, εἰς τοὺς ὑπὸ τοῦ παρόντος προβλεπομένους Κλάδους, ὡς ἀκολούθως :

α) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ1 Πολιτικῶν Μηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ1 Πολιτικῶν Μηχανικῶν.

β) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ2 Ἀρχιτεκτόνων Μηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ2 Ἀρχιτεκτόνων Μηχανικῶν.

γ) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ3 Μηχανολόγων - Ἡλεκτρολόγων ἢ Ἡλεκτρολόγων Μηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ3 Μηχανολόγων - Ἡλεκτρολόγων.

δ) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ4 Τοπογράφων Μηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ4 Τοπογράφων Μηχανικῶν.

ε) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΤ5 Διοικητικοῦ - Λογιστικοῦ, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΤ6 Διοικητικοῦ.

στ) Εἰς τὸν Κλάδον ΑΡ1 Πολιτικῶν Ὑπομηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΡ1 Πολιτικῶν Ὑπομηχανικῶν.

ζ) Είς τὸν Κλάδον ΑΡ2 Μηχανολόγων Ὑπομηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΡ2 Μηχανολόγων Ὑπομηχανικῶν.

η) Είς τὸν Κλάδον ΑΡ3 Ἡλεκτρολόγων Ὑπομηχανικῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΑΡ3 Ἡλεκτρολόγων Ὑπομηχανικῶν καὶ τοῦ Κλάδου ΑΡ4 Ραδιοηλεκτρολόγων Ὑπομηχανικῶν.

θ) Είς τὸν Κλάδον ΜΕ1 Διοικητικοῦ, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΜΕ7 Διοικητικοῦ.

ι) Είς τὸν Κλάδον ΜΕ2 Δακτυλογράφων, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΜΕ7 Διοικητικοῦ, οἱ ἀσκούντες καθήκοντα Δακτυλογράφου.

ια) Είς τὸν Κλάδον ΜΕ3 Σχεδιαστῶν, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΜΕ6 Σχεδιαστῶν.

ιβ) Είς τὸν Κλάδον ΜΕ5 Ἐργοδηγῶν (προσωρινός), οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΜΕ5 Ἐργοδηγῶν.

ιγ) Είς τὸν Κλάδον ΣΕ1 Κλητῆρων, οἱ ὑπάλληλοι τοῦ Κλάδου ΣΕ1 Κλητῆρων.

2. Οἱ κατὰ τὴν δημοσίευσιν τοῦ παρόντος ὑπηρετοῦντες Νομικός Σύμβουλος καὶ Δικηγόροι τοῦ ΟΣΚ κατατάσσονται ἀντιστοίχως εἰς τὰς ὑπὸ τοῦ ἀρθροῦ 25 τοῦ παρόντος προβλεπομένας θέσεις.

3. Ἡ κατὰ τὰ ἀνωτέρω κατατάξεις χωρεῖ αὐτοδικαίως, ἐκδιδομένης πρὸς τοῦτο διαπιστωτικῆς πράξεως τοῦ Προέδρου τοῦ Διοικητικοῦ Συμβουλίου τοῦ Ὁργανισμοῦ, δημοσιευομένης διὰ τῆς Ἐφημερίδος τῆς Κυβερνήσεως καὶ κοινοποιουμένης εἰς τοὺς κατατασσομένους.

Ἄρθρον 32.

Ἐνταξίς ὑπηρετοῦντος προσωπικοῦ.

1. Εἰς τὰς ἐν ἀρθρῳ 12 τοῦ παρόντος κενὰς κατὰ κλάδους θέσεις ἐντάσσονται ἀναλόγως τῶν τυπικῶν καὶ οὐσιαστικῶν προσόντων των οἱ κατὰ τὴν δημοσίευσιν τοῦ Ν. 513/1976 ὑπηρετοῦντες εἰς τὸν Ὁργανισμὸν ἐπὶ σχέσει ἐργασίας ἰδιωτικοῦ δικαίου ἢ ἐπὶ ἀναθέσει ἔργου ὑπάλληλοι καὶ συνεργάται, τιθέμενοι εἰς τὸ ἀριστερὸν τῶν ὁμοιοβάθμων των, ὑπὸ τοὺς δρους τῶν διατάξεων τοῦ ἐδαφ. ζ παρ. 1 τοῦ ἀρθροῦ 7 τοῦ ἀνωτέρω νόμου.

2. Εἰς τὸν Κλάδον ΜΕ4 Τηλεφωνητῶν ἐντάσσονται οἱ ὑπηρετοῦντες παρὰ τῷ Ο.Σ.Κ. ὡς Τηλεφωνηταὶ καὶ κεκτημένοι τὰ ὑπὸ τοῦ ἀρθροῦ 20 τοῦ παρόντος προσόντα τηλεφωνητοῦ.

3. Εἰς τὸν Κλάδον ΜΕ5 Ἐργοδηγῶν (προσωρινός) ἐντάσσονται οἱ κεκτημένοι πτυχίον Μέσης Τεχνικῆς Σχολῆς Ἐργοδηγῶν.

4. Εἰς τὸν Κλάδον ΜΕ6 Ἐμπειρικῶν Ἐργοδηγῶν (προσωρινός) ἐντάσσεται ὁ ἔχων εἰκοσαετῇ ἐμπειρίαν Ἐργοδηγοῦ προσηκόντως ἀποδεικνυομένην, ἐφ' ἧς τριετὴ παρὰ τῷ Ο.Σ.Κ.

5. Εἰς τὸν Κλάδον ΜΕ7 Ἐμπειρικῶν Δακτυλογράφων (προσωρινός) ἐντάσσεται ὁ ἔχων ἐνδεικτικὸν Γ' τάξεως ἐξαταξίου Γυμνασίου καὶ τριετὴ ὑπηρεσίαν δακτυλογράφου παρὰ τῷ Ο.Σ.Κ.

Ἄρθρον 33.

Προσωρινὴ τοποθέτησις εἰς θέσεις Προϊσταμένων Ὑπηρεσιῶν καὶ Ἀναπλήρωσις.

Ἐλλείψει ὑπαλλήλων καὶ μέχρι τῆς βαθμολογικῆς τακτοποιήσεως τοῦ ὑπηρετοῦντος διοικητικοῦ προσωπικοῦ, δύναται νὰ τοποθετοῦνται εἰς θέσεις Προϊσταμένων καὶ Ἀναπληρωτῶν Προϊσταμένων τῶν Διευθύνσεων Διοικητικοῦ καὶ Οικονομικοῦ, ὑπάλληλοι ἐπὶ συμβάσει ἰδιωτικοῦ δικαίου, ἔχοντες προϋπηρεσίαν εἰς τὸ Δημόσιον ἢ Ν.Π.Δ.Δ. τοῦλάχιστον δεκαετῇ.

Εἰς τὸν ἐπὶ τῆς Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Ὁρησκευμάτων Ὑπουργόν, ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Προεδρικοῦ Διατάγματος.

Ἐν Ἀθῆναις τῇ 13 Σεπτεμβρίου 1977

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Δ. ΤΣΑΤΣΟΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΠΡΟΕΔΡΙΑΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΕΘΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΑΛΛΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΑΛΛΗΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΕΒΛΕΤΟΓΛΟΥ

(2)

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟΝ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 818

Περὶ μετατροπῆς λειτουργουσῶν Ἰδιωτικῶν Τεχνικῶν καὶ Ἐπαγγελματικῶν Σχολῶν Μηχανικῶν καὶ Πλοιάρχων Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ καὶ ἀσυρματιστῶν εἰς Ἰδιωτικὰ Τεχνικὰ Λύκεια ἢ Ἰδιωτικὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Ἐχοντες ὑπ' ὄψει :

1. Τὰς διατάξεις τῶν ἀρθρῶν 8 (παρ. 3) 11 καὶ 49 (παρ. 7 καὶ 9) τοῦ Ν. 576/77 «περὶ ὀργανώσεως καὶ διοικήσεως τῆς Μέσης καὶ Ἀνωτέρας Τεχνικῆς καὶ Ἐπαγγελματικῆς Ἐκπαίδευσεως».

2. Τὴν ὑπ' ἀριθμ. 39/1977 γνωμοδότησιν τοῦ Κέντρου Ἐκπ/κῶν Μελετῶν καὶ Ἐπιμορφώσεως (Κ.Ε.Μ.Ε.).

3. Τὴν ὑπ' ἀριθμ. 941/3.9.77 γνωμοδότησιν τοῦ Συμβουλίου τῆς Ἐπικρατείας, προτάσει τῶν Ὑπουργῶν Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Ὁρησκευμάτων καὶ Ἐμπορικῆς Ναυτιλίας, ἀποφασίζομεν :

Ἄρθρον 1.

Μετατροπῇ.

1. Ἐπιτρέπεται ἡ μετατροπὴ τῶν λειτουργουσῶν κατὰ τὴν ἐναρξιν τῆς ἰσχύος τοῦ νόμου 576/77 Ἰδιωτικῶν Τεχνικῶν καὶ Ἐπαγγελματικῶν Σχολῶν Μηχανικῶν καὶ Πλοιάρχων Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ καὶ Ἀσυρματιστῶν, αἱ ὁποῖαι ἐποπτεύονται ὑπὸ τοῦ Ὑπουργείου Ἐθνικῆς Παιδείας καὶ Ὁρησκευμάτων, εἰς Ἰδιωτικὰ Τεχνικὰ Λύκεια ἢ Ἰδιωτικὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς τοῦ Νόμου 576/77.

2. Τὰ τῆς μετατροπῆς διέπονται ὑπὸ τῶν ἀρθρῶν 2 καὶ 3 τοῦ παρόντος, ἐφαρμοζομένων κατὰ τὰ λοιπὰ τῶν διατάξεων τοῦ Π. Διατάγματος «περὶ μετατροπῆς λειτουργουσῶν Ἰδιωτικῶν Τεχνικῶν καὶ Ἐπαγγελματικῶν Σχολῶν εἰς Ἰδιωτικὰ Τεχνικὰ καὶ Ἐπαγγελματικὰ Λύκεια ἢ Ἰδιωτικὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς».

Ἄρθρον 2.

Σχολικαὶ Μονάδες - Κατευθύνσεις.

Εἰς τὰς μετατρεπομένας Σχολικὰς Μονάδας δύναται νὰ ἐγκριθῇ ἡ λειτουργία Τμημάτων καὶ κατευθύνσεων ὡς ἀκολούθως :

Α'. Εἰς τὰ Τεχνικὰ Λύκεια Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ εἰς τὸν μηχανολογικὸν τομέα τῶν τμημάτων α) Μηχανικῶν Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ, β) Δοκίμων Πλοιάρχων Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ καὶ γ) Ἀσυρματιστῶν Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ.

Β'. Εἰς τὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ τῶν κατευθύνσεων α) κατωτέρου Προσωπικοῦ Μηχανῆς Ἐμπορικῶν πλοίων, β) Κατωτέρου Προσωπικοῦ Καταστρώματος Ἐμπορικῶν Πλοίων.

"Αρθρον 3.

"Εργαστήρια.

Τὰ απαιτούμενα έργαστήρια δι' ἕκαστον Τμήμα ἢ Κατεύθυνσιν ὁρίζονται ὡς ἀκολουθῶς :

Α'. Εἰς τὰ Τεχνικὰ Λύκεια :

Α) Διὰ τὸ Τμήμα Μηχανικῶν Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ τὰ κάτωθι :

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΕΜΠΟΡΙΚΟῦ ΝΑΥΤΙΚΟῦ

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
1.	Σειραὶ χαρτῶν, πινάκων, διαγραμμάτων, ἐντύπων πιστοποιητικῶν κλπ., καλύπτοντα τὴν διδακτέαν ὕλην τῶν μαθημάτων, σειραὶ :	5
2.	Πειράματα ἐφηρμοσμένης Φυσικῆς.	1
3.	Κινητῆρες Σ.Ρ. καὶ Ε.Ρ. διαφόρων τύπων, μεταχειρισμένοι, διὰ λύσιν, ἀρμολόγησιν.	10
4.	Περιελίκτηι πηνίων χειροκίνητοι.	1
5.	Ἐπαγωγικὰ τύμπανα Σ.Ρ.	1
6.	Στάται Ε.Ρ.	1
7.	Συσσωρευταὶ μολύβδου διαφόρων μεγεθῶν.	2
8.	Συσσωρευταὶ ἀλκαλικοὶ διαφόρων μεγεθῶν.	2
9.	Γέφυρα μετρήσεων WHEATSTONE.	1
10.	Μεγγερόμετρον ἡλεκτρονικόν.	1
11.	Μετρηταὶ ἰσχύος (Βαττόμετρα) διαφόρων τύπων.	2
12.	Ρυθμιταὶ τάσεως διαφόρων τύπων.	2
13.	Ἀνορθωτῆς.	1
14.	Διακόπται Σ.Ρ. καὶ Ε.Ρ. διάφοροι.	10
15.	Ἀσφάλειαι διαφόρων τύπων.	20
16.	Καλώδια (τμήματα μήκους 0,5 μ. πρὸς ἐπίδειξιν καὶ ἐκτέλεσιν συνδεσμολογιῶν).	20
17.	Κιβώτια διακλαδώσεως διαφόρων τύπων.	10
18.	Πίνακες ἐλέγχου καὶ διανομῆς.	2
19.	Ἀντιστάσεις διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	10
20.	Πηνία διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	20
21.	Πυκνωταὶ διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	20
22.	Ποτενσιόμετρα καὶ διαίρεται τάσεως.	5
23.	Διακλαδωτῆρες (SHVNT).	10
24.	Στροφόμετρον διπλοῦν.	1
25.	Στροφόμετρον ἡλεκτρικόν.	1
26.	Μετρητῆς συντελεστοῦ ἰσχύος.	1
27.	Συγχρονοδέκτης.	1
28.	Συγχρονομεταδότης.	1
29.	Πυρόμετρον.	1
30.	Τόρνοι πλήρεις.	4
31.	Πλάται ὀλκωταί.	2
32.	Φρέζαι μετὰ διαιρέτου.	1
33.	Ταχυδράπανα μικρά.	2
34.	Δράπανα μέσου μεγέθους.	2
35.	Δράπανον μεγάλου μεγέθους (RADIAL).	1
36.	Πρίων μηχανοκίνητος ὕδραυλικός.	1
37.	Σμυριδοτροχοὶ ἐπὶ βάσεως.	2
38.	Σμυριδοτροχοὶ φορητοί.	2
39.	Συσκευή δξυγονοκολλήσεως πλήρης.	2
40.	Συσκευή ἡλεκτροσυγκολλήσεως πλήρης.	2
41.	Κάμινος.	1
42.	Τράπεζα καμινευτηρίου.	1
43.	Ἀκμονες (ἀμόνια).	2
44.	Μέγγεναι καμινευτηρίου.	20
45.	Ψαλλίς μηχανοκίνητος.	1
46.	Ζουμπᾶς μηχανοκίνητος.	1
47.	Μέγγενες σωλήνων.	2
48.	Πλάκες ἐφαρμογῆς.	2
49.	Κοπτικὰ ἐργαλεῖα.	5

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
50.	Μανέλλες τόνου δεξιά.	2
51.	Μανέλλες τόνου ἀριστερά.	2
52.	Κεντραδόροι τόνου.	5
53.	Κοπτήρες φρέζας διάφοροι.	4
54.	Κονδύλια " "	9
55.	Module " "	4
56.	Τρυπάνια διαφόρων διαστάσεων.	20
57.	Λειαντικοὶ τροχοὶ διάφοροι (ρεκτιφιέ).	2
58.	Ρίγες τῶν 30 cm.	10
59.	Κουμπάσα ἐξωτερικά.	10
60.	Κουμπάσα ἐσωτερικά.	10
61.	Κουμπάσα μονοπόδα.	2
62.	Παχύμετρα (Βερνιέρος).	10
63.	Μικρόμετρα ἐξωτερικά διάφορα C - 100 mm.	2
64.	Μικρόμετρα ἐσωτερικά διάφορα C - 100 mm.	2
65.	Βαθύμετρα.	2
66.	Γωνῖαι 90°.	10
67.	Φαλτσογωνῖαι.	2
68.	Μοιρογνῶμονα μηχανουργικά.	2
69.	Ἀλφάδια	2
70.	Διαβήτες ἀρθρωτοί.	5
71.	Κοπίδια.	10
72.	Σταυροκόπιδα διάφορα.	10
73.	Λίμες διάφορες.	110
74.	Σιδηροπρίονα χειρὸς πλήρη.	10
75.	Εὔστρες.	2
76.	Φιλιέρες	2
77.	Μανέλλες κολαούζων διαφόρων διαστάσεων.	4
78.	Κολαούζα.	10
79.	Κλειδιά Γερμανικά, σειραὶ :	5
80.	Κλειδιά Γαλλικά.	3
81.	Τσιμπίδες καμινευτηρίου διάφοροι.	3
82.	Τσιμπίδες ἡλεκτροσυγκολλήσεως.	2
83.	Πετρελαιομηχανὴ ἐν λειτουργίᾳ.	1
84.	Μία τετράχροнос καὶ μία δίχροнос MEK ἀργό-στροφος τοῦλάχιστον 400 HP.	2
85.	Δυναμοδείκτης.	1
86.	Ἀντλία ὕδατος διὰ λύσιν - ἀρμολόγησιν.	1
87.	Ἀντλία ἐλαίου λιπάνσεως ἐλικοειδοῦς τύπου διὰ λύσιν - ἀρμολόγησιν.	1
88.	Καυστήρες διαφόρων τύπων μηχανῶν μεγάλης ἰσχύος.	2
89.	Ἀντλίας πετρελαίου ὑψηλῆς πίεσεως.	1
90.	Ἐπιστόμια καὶ βάνες διαφόρων τύπων δυνάμεναι νὰ ἀρμοσθοῦν καὶ ἐξαρμοσθοῦν	10
91.	Βενζινομηχανὴ 50 HP περίπου ἐν λειτουργίᾳ.	1
92.	Πρότυπον ὠστικοῦ τριβέως.	1
93.	Δυναμόκλειδο.	1
94.	Πλήρεις σειρὲς ἐργαλείων καταλλήλων διὰ λύσιν - ἀρμολόγησιν μηχανῶν, σειραὶ :	2

β) Διὰ τὸ Τμήμα Δοκίμων Πλοιάρχων Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ τὰ κάτωθι :

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΔΟΚΙΜΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΕΜΠΟ-
ΡΙΚΟῦ ΝΑΥΤΙΚΟῦ

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
1.	Οὐρανόσφαιρα φωτιζομένη.	1
2.	Υδρογείος σφαῖρα.	1
3.	Μαγνητικὴ πυξίς (Διοπτῆρια ἐπὶ στρεφομένης βάσεως).	1
4.	Διόπτρα πρισματική.	1
5.	Ταξίμετρον.	1
6.	Διπαράλληλος κανὼν ἐκ πλαστικοῦ μετὰ διαιρέσεως ἀνεμολογίου.	20
7.	Ναυτικὸς διαβήτης.	20
8.	Στιγμογράφος.	1
9.	Χρονόμετρον ναυτικόν.	1
10.	Στιγμόμετρον.	1

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια	α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
11.	Διόφθαλμον.	1	45.	Χάρται Decca Brit. Adm. No L (D5) 1610.	20
12.	Δρομόμετρον μηχανικὸν ἡλεκτρικὸν πλήρες μετ' ἐπαναλήπτου.	1	46.	Χάρται Loran Brit. Adm. No L (D5) 5315.	20
13.	Ἐξάντες.	10	47.	Χάρται Ὠμέγα H.O V030-25 (Μεσόγειος).	20
14.	Πίνακες H.O 214 ἀπὸ φ 30° ἕως 39°, ἀντιτ.	20	48.	Πρωρεῖον ἐξωπλισμένον διὰ μιᾶς κλίμακος πλοηγού, μιᾶς κλίμακος ἐργασίων πλοίου (ἀνεμόσκαλας) μιᾶς κρεμάθρας (καντιλίτσας) καὶ ἐνὸς ἰκνιώματος, συγκρ.	1
15.	Πίνακες H. O 229, ἀντιτ.	20	49.	Ἀλέμβοι κοπηλασίας 12/Κώποι ἢ 16/κωποί, κωπηλ.	20
16.	Πίνακες H.O 249 Stars and Planets Τόμοι 3), ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	20	50.	Σκάφοι ἀγώνων ἱστιοπλοίας τύπου Lightning ἢ ἐτέρου παρεμφερούς, σκάφη.	1
17.	Πίνακες παλιρροϊῶν I H.O ἅπαντες οἱ τόμοι, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	20	51.	Ὅμοιώματα κυτῶν μετὰ φορτωτήρων.	1
18.	Πίνακες παλιρροϊῶν II H.O ἅπαντες οἱ τόμοι, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	1	52.	Ὅμοιώματα διάφορα πάσης φύσεως ποντοπόρων πλοίων, τεμ. ἐξ ἐνὸς ἐκάστου εἵδους.	1
19.	Πίνακες Nories, ἐξ ἐκάστου τόμου.	20	53.	Καπνογόνα (ἀπαιτήσεις SOLAS).	1
20.	Sailing Directions Admiralty VOL 55 καὶ ἀντίστοιχα H.O ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	5	54.	Φωτιστικά σήματα κινδύνου (πλήρεις σειραὶ - ἀπαιτήσεις SOLAS), τεμ. ἐξ ἐκάστου εἵδους.	1
21.	Sailing Directions Admiralty VOL 55 καὶ ἀντίστοιχα H.O, σειραὶ ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	1	55.	Ὅμοιώματα πλοίων διαφόρων τύπων καὶ κατηγοριῶν (1 ἐξ ἐκάστου τύπου κατηγορίας), σειρά.	1
22.	List of Lights Admiralty VOL A καὶ ἀντίστοιχα H.O, σειραὶ ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	20	56.	Πειραματικὴ διάταξις ἄρσεως βαρῶν, σειρά.	1
23.	Catalog of Charts Admiralty N.P. 131 καὶ ἀντίστοιχα H.O, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	1	57.	Πυροσβεστήρες διαφόρων τύπων ἀπαιτήσεις κανονισμῶν.	5
24.	List of radio signals admiralty VOL. I ἕως VOL. V, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	20	58.	Δίκτυον φορτώσεως δεξαμενοπλοίου, ἐν σμικρογραφία μετὰ ἀντλιοστασίου ἐν λειτουργίᾳ καὶ διαφανῶν σωληνώσεων, σύστημα.	1
25.	Star finders H.O, τεμ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	2	59.	Πειράματα εὐσταθείας (δεξαμενὴ μετὰ ὁμοιώματος καὶ δυναμομέτρου πλήρης), σύστημα.	1
26.	Φαροδείκτης Ἑλλ. Ἀκτῶν, ἀντιτ.	20	60.	Ἰσθὸς μετὰ φορτωτήρος καὶ βαρούλκου (πλήρης ἐγκατάστασις εἰς φυσικὸν μέγεθος δυναμένη νὰ προέρχεται ἐκ διαλυθέντος πλοίου), σύστημα.	1
27.	Πλοηγοὶ Ἑλλ. ἀκτῶν (ἅπαντες οἱ τόμοι), ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	5	61.	Θερμόμετρον κοινὸν ἀέρος.	1
28.	Sailing directions admiralty VOL. 28, ἀντιτ. ἐξ ἐκάστου τόμου.	5	62.	Θερμόμετρον κοινὸν θαλάσσης.	1
29.	Instructional charts and diagrams (ὡς εἰς παράρτημα Α), σειραί.	20	63.	Θερμόμετρον μεγίστου ἐλαχίστου.	1
30.	Ναυτ. χάρται British Admir. καλύπτοντες ὁλόκληρον τὴν περιοχὴν εἰς τὴν ὁποίαν εὐρίσκειται ἡ Σχολή καὶ ἐτέρας περιοχῆς ἀντιπροσωπευτικῆς δι' ἄκτοπλοῖαν, σειραί.	20	64.	Βαρόμετρον Aneroid.	1
31.	Χάρται συμβόλων Ἑλληνικῆς, Ἀμερικανικῆς καὶ Ἀγγλικῆς ἐκδόσεως, σειραὶ ἐξ ἐκάστης ἐκδόσεως.	20	65.	Βαρόμετρον ὑδραργυρικὸν πλοίου μετὰ σύστημα ἐξαρτήσεως.	1
32.	Pilot Chart Ἀμερικανικῆς ἐκδόσεως North Atlan. Σεπτ., σειραί.	5	66.	Ψυχρόμετρα.	2
33.	Pilot Chart Ἀμερικανικῆς ἐκδόσεως North Atlan. καὶ Pacific Ocean ὅλων τῶν μηνῶν, σειραὶ δι' ἑκάστον ὁκεανόν.	1	67.	Υγρόμετρον.	1
34.	Γνωμονικὸς χάρτης (Νεώτεροι) ὅλων τῶν ὁκεανῶν, τεμ. ἐξ ἐκάστου χάρτου.	5	68.	Βαρογράφος.	1
35.	Γενικοὶ χάρται Br. Adm. ὁλόκληρον τὸ Section IV the world General charts index, σειραί.	1	69.	Ἀνεμόμετρος χειρὸς.	1
36.	Χάρται μεγάλων λιμνῶν, σειραί.	1	70.	Πλοῖκοι φανοὶ (πλήρης σειρά μικροῦ μεγέθους τοποθετημένη ἐπὶ στοιχειώδους ὁμοιώματος πλοίου), σειρά.	1
37.	Φύλλα ἀποτυπώσεως στίγματος Plotting - Sheet καλύπτοντα περιοχὴν μεταξύ φ. 30° καὶ φ. 39° (ἀντικαθίστ. ἐτησίως), σειραί.	20	71.	Slides (ἅπαντες οἱ δυνατοὶ συνδυασμοὶ φανῶν ἀπὸ κάθε διόπτεισιν), σειρά.	1
38.	Τράπεζα χαρτῶν μετὰ συρταρίων καταλλήλου μεγέθους διὰ τὴν φύλαξιν χαρτῶν καὶ ἐπιπέδου ἐπιφανείας ἐργασίας.	1	72.	Σχήματα Δ.Κ.Α.Σ. πλήρης σειρά εἰς φυσικὸν μέγεθος, σειρά.	1
39.	Γυροσκόπιον ἐκπ/κὸν χειροκίνητον ἢ ἡλεκτροκίνητον.	1	73.	Σχήματα Δ.Κ.Α.Σ. πλήρης σειρά εἰς μικρὸν μέγεθος, σειρά.	1
40.	Διάταξις Μεσημβρινοῦ συνδεδεασμένη μετὰ εκπαιδευτικοῦ γυροσκοπίου.	1	74.	Συγκριτικὸς πίναξ Δ.Κ.Α.Σ. (χειρισμοὶ καὶ συστήματα πλοίων ἐν ὄψει ἀλλήλων καὶ μή).	1
41.	Γυροπυξὶς τύπου ANSCHUTZ MK IV ἀποσυναρμολογημένη.	1	75.	Χειριστήρια (πλήρεις συσκευαὶ μετὰ βομβητοῦ).	20
42.	Γυροπυξὶς σύγχρονος τύπου ANSCHUTZ ἢ ἀναλόγου τύπου διαδεδομένου εἰς τὰ ἐμπορικὰ πλοῖα, μετ' ὅλων τῶν ἀπαραιτήτων διὰ τὴν λειτουργίαν τῆς μονάδων μετ' ἐνὸς ἐπαναλήπτου πεδαιουχίας καὶ ἐνὸς διοπτρεύσεως.	1	76.	Συσκευὴ ἀναλαμπῶν, λειτουργοῦσα διὰ ρεύματος ἢ συσσωρευτοῦ, συσκευή.	1
43.	Radar ναυτιλιακὸν σχετικῆς κινήσεως, μετὰ ὁθόνης τοῦλάχιστον 12'.	1	77.	Σημαῖαι Δ.Κ.Σ. κανονικοῦ καὶ μικροῦ μεγέθους, σειραί.	1
44.	Ραδιογωνιόμετρον μετὰ κεραίας σταθεροῦ πλαισίου περιοχῆς συχνοτήτων 200 KHZ ἕως 3500 KHZ περίπου.	1	78.	Σημεῖα Δ.Κ.Σ. μικροῦ μεγέθους ξύλινα ἢ πλαστικά, σειραί.	1
			79.	Σημεῖα Δ.Κ.Σ. μικροῦ μεγέθους ξύλινα ἢ πλαστικά, σειραί.	1
			80.	Ὅμοίωμα φορτηγοῦ πλοίου (Κλίμαξ περίπου 1 : 100, περίπου D.W. 15000 τόννων, διαμήκης τομή).	1

α/ά	Περιγραφή	Ποσότης εις τεμάχια	α/ά	Περιγραφή	Ποσότης εις τεμάχια
81.	Όμοίωμα δεξαμενοπλοίου (Κλίμαξ περίπου 1 : 100 περίπου D.W. 70.000 τόννων, διαμήκης τομή).	1	89.	Σχηματική παράσταση διαθρώσεως Υ.Ε.Ν. και υπηρεσιών αὐτοῦ.	1
82.	Νομεῖς (μικρά τεμάχια ἐκ πραγματικῶν νομέων διαφορετικῶν τύπων), σειρά.	1	90.	Σχηματική παράσταση ἱεραρχίας ἐν τῷ πλοίῳ.	1
83.	Δείγματα ἡλεκτροσυγκολλήσεως (τεμάχια ἐλασμάτων συνδεδεμένα μὲ διαφόρους τύπους ἡλεκτροσυγκολλήσεως π.χ. αὐχενική, φρεζαριστή κλπ.), σειρά.	1	91.	Σχηματική παράσταση κυκλώματος Διεθνούς Ἐμπορίου.	1
84.	Σιδηρογωνίες καὶ ἀγκῶνες διαφόρων τύπων, σειρά.	1	92.	Σχηματική παράσταση διεξαγωγῆς ναυλώσεως καὶ ἀσφαλίσεως.	1
85.	Όμοίωμα συστήματος ἐλικοφόρου ἄξονος καὶ χοάνης, σειρά.	1	93.	Κκνονισμοὶ - Συλλογικαὶ συμβάσεις Ν. Ἐργασίας - πιστοποιητικὰ πλοίων - Κῶδιξ Δημοσ. Ν. Δικαίου-Κῶδιξ Ἰδιωτ. Ν. Δικαίου Βιβλία πλοίου κ.λ.π. τεμ. ἐξ ἐκάστου τύπου.	02
86.	Ναυπηγικὰ σχέδια διαφόρων τύπων πλοίων (πλήρεις σειραὶ ἐξ ἐκάστης κατηγορίας πλοίων), σειρά.	1	94.	Ναυλοσύμφωνα - φορτωτικαὶ - ἀσφαλιστήρια συμβόλαια, τεμ. ἐξ ἐκάστου τύπου.	20
87.	Προωστήριον σύστημα (Σκαριφηματικὴ διάταξις μετὰ φωτογραφιῶν ἐκάστης μονάδος).	1	95.	Όμοίωμα ἀνθρωπίνου σώματος.	1
88.	Ἐξαρτήματα μηχανῶν (παλαιὰ ἐξαρτήματα μηχανῶν καὶ ἐξαρτημάτων εἰ δυνατόν, ἐν τομῇ ὡς π.χ. ἐπιστόμια, στροφαλοφόροι μικρῶν μηχανῶν, τριβεῖς κλπ.), σειρά.	1	96.	Φαρμακεῖον πλοίου.	1
			97.	Φαρμακεῖον σωσιβίου λέμβου.	1
			98.	Κινηματογραφικὰ μηχανὰ 16 mm.	1
			99.	Ἐπιδιασκόπιον - Διασκόπιον.	1
			100.	Προβολεὺς διαφανειῶν.	1
			101.	Όθόνη Προβολῆς.	1
			102.	Πειράματα ἐφηρμοσμένης Φυσικῆς, σειρά.	1

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΔΟΚΙΜΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.

H.D. Πλήρης ἐκπ/κή σειρά ἐκ 50 χαρτῶν.
INSTRUCTIONAL CHARTS AND-DIAGRA
INSTRUCTIONAL CHARTS AND-DIAGRAMS

Chart No	Title of chart or diagram	Natural scale 1 :	Date of publication	New edition of large correction
5061 St.	Ivew to Dodman point	75.000	Nov. 1967	— —
LL (DI) 5061	St. Ivew to Dodman point	75.000	Sep. 1969	— —
5062	Bristol channel - Worme head to Watchet	75.000	Sep. 1967	— —
5063	Dodman point to Start point	75.000	Sep. 1967	— —
5064	Blakeney to Flamhorough head	46.000	Nov. 1967	— —
5065	North Foreland to Drford ness including the entrance to the Thames	50.000	Sep. 1967	— —
5066	Newhaven to Calais	150.000	Oct. 1967	— —
5067	Trevese head to Dodman point including the Scilly Isles	150.000	Oct. 1967	— —
5068	English channel - western portion	500.000	Nov. 1967	— —
5069	Ailsa Craig to Bloody Foreland	170.000	May. 1969	— —
5070	East coast of Ireland with the Irish sea and St. Georges and North Channels	487.000	June 1969	— —
5091	Bishop rock to Berry head	800.000	June 1948	— —
5092	Approaches to Hong - Kong	100.000	Oct. 1948	— —
5093	Duiker point to Cape Hangklip	240.000	Oct. 1948	— —
5094	Linesa to Syracuse	700.000	Aug. 1948	— —
5102	Mooring and Manoeuvring Beard	769.000	Jan. 1928	Nov. 1937
5103	English channel	769.000	Jun. 1937	Aug. 1948
5105	Approaches to Bristol channel	200.000	May. 1937	Aug. 1948
5107	Cape Finietterre to Vigo	241.000	Jan. 1928	Sep. 1948
5109	Cape of Good Hope to Quoin point	655.000	Jan. 1928	Nov. 1948
5111	New Zealand - northern part of South island	294.000	Oct. 1952	— —
5113	Entrance to Gulf of St. Lawrence	200.000	Sep. 1937	Aug. 1948
5115	Moray Firth	199.000	Feb. 1932	Sep. 1948
5116	Dover stait	262.000	Feb. 1932	Aug. 1948
5117	Cape Bonifati ro Strait of Messina	251.000	Feb. 1932	Apr. 1948
5118	Channels between Morea and Grete	360.000	Nov. 1952	— —
5120	Bass strait - north - western portion	250.000	Feb. 1937	— —
5121	New Zealand - Stewart island and adjacent coast of South island	—	Aug. 1953	— —
5122	Diagram to facilitate the plotting of dead reckoning position lines, &c.	—	Aug. 1940	— —
D. 6082	Manoeuvring beard instructional	—	—	—

γ) Διὰ τὸ τμήμα Ἀσυρματιστῶν Ἑμπορικῶν πλοίων, α/ἀ Περιγραφή
τὰ κάτωθι :

α/ἀ Περιγραφή

Ποσότης
εἰς
τεμάχια

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΑΣΥΡΜΑΤΙΣΤΩΝ

α/ἀ	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
1.	Πομπὸς Α/Τ οἰοῦντι ποτε τύπου μεσαίων - βραχέων καὶ ραδιοτηλεφωνίας, συγκρ :	1
2.	Πομποδέκτης VHF ραδιοτηλεφωνίας (F.M.) κρουσταλλικός, διὰ ναυτιλιακὴν χρῆσιν, ἰσχύος 25 W, καλύπτοντος ἅπαντας τοὺς διαύλους (56 Channels) τοὺς χρησιμοποιουμένους ὑπὸ πλοίων, ἐντὸς τῆς περιοχῆς συχνοτήτων ἀπὸ 154 - 176 MHz.	1
3.	Ραδιοτηλεγραφικὴ συσκευὴ σωσιβίου λέμβου (φορητὸς πομποδέκτης τηλεγραφίας - τηλεφωνίας προσυντονισμένος εἰς τὰς συχνότητας τηλεγραφίας τῶν 500 KHZ, Ραδ/νίας 2182 KHZ ὡς καὶ 8364 KHZ, μεθ' ὧν τῶν παρελκομένων, συσκευή :	1
4.	Ναυτιλιακὸς δέκτης ἀσυρμάτου ἐπικοινωνίας κλασσικοῦ τύπου περιοχῆς συχνοτήτων διὰ συνεχοῦς συντονισμοῦ ἀπὸ 10 ἕως 15 KHZ μέχρι 28 ἕως 30 MHz κατ'ἀλλήλους διὰ λήψιν σωμάτων Α1-Α2-Α24-Α3-Α34-Α34Α-Α3Ζ-Ε1 - (FSK) συσκευαί :	2
5.	Δέκτης κινδύνου ἀσυρμάτου ἐπικοινωνίας προσυντονισμένος εἰς 500 KHZ ὅστις διεγείρεται ἀπὸ τὸ Ραδ/κὸν σῆμα Ραδ/φίας ἀνάγκης τάξεως ἐκπομπῆς τύπου Α2, συσκευή :	1
6.	Αὐτόματον χειριστήριον κινδύνου Ραδ/φίας (AKD) (Δέον νὰ ὑφίσταται δυνατότης συνδέσεως τοῦτου διὰ τοῦ Main X' Ter.Emerg.X' Ter καὶ Α.Α. καὶ νὰ παράγῃ τὸ σῆμα ἀνάγκης Ραδ/φίας 12 μακρὰ ἐκ 4" ἐκάστης τὸ σῆμα SOS τὴν λέξιν DE καὶ τὸ διακριτικὸν σῆμα τοῦ σταθμοῦ.	1
7.	Συσκευὴ μεταβιβάσεως σήματος ἀνάγκης Ραδ/φίας (T.T.A.) — (Νὰ δύναται νὰ μεταβιβάζῃ τὸ σῆμα ἀνάγκης Ραδ/φίας - Two Tone Alarm συνδεομένη μετὰ πομποῦ), συσκευή :	1
8.	Ἐκπ/κὸν συγκρότημα Α/Τ - Ρ/Τ (ἀνταποκρίσεως Καθηγητοῦ - Σπουδαστῶν πλήρες. Δι' ἑκαστον σπουδαστὴν ζεύγος ἀκουστικῶν καὶ χειριστήριον), συγκρ. :	1
9.	Βομβητὴς (ἐνίσχυτῆς ἀκουστικῆς συχνότητος χρησιμοποιούμενος διὰ τὴν ἐν τῇ τάξει, ἐκμάθησιν τοῦ μορσικοῦ κώδικος. Δέον νὰ ὑφίσταται δυνατότης διὰ φορτίον 45 - 50 ζευγῶν ἀκουστικῶν τηλεγραφίας).	1
10.	Αὐτόματον χειριστήριον Α/Τ ἡλεκτρονικόν.	1
11.	Διατηρητὴς ταινιῶν Α/Τ.	1
12.	Ἀκουστικά, ζεύγη :	40
13.	Χειριστήρια.	40
14.	Ὁρλόγια σταθμοῦ Α/Τ (τοίχου διαμέτρου οὐχὶ μικροτέρας τῶν 20 cm. μετὰ δευτερολεπτοδείκτου ἐπὶ τοῦ ὁποίου νὰ ἐμφαίνονται διὰ ἐρυθροῦ καὶ πρασίνου τομέως τὰ ἀντίστοιχα χρονικὰ διαστήματα σιγῆς ραδ/φίας - ραδ/νίας ἐπὶ δὲ τῆς περιφερείας τοῦτου νὰ ὑφίστανται δι' ἐρυθρῶν τομέων τὰ χρονικὰ διαστήματα τοῦ σήματος ἀνάγκης ραδ/φίας).	1
15.	Χρονόμετρον γεφύρας.	1
16.	Γραφομηχαναὶ ἀγγλικῆς γλώσσης.	10
17.	Πολύμετρα περιοχῶν μετρήσεων τάσεων 0 + 1000 V AC - DC, ἐντάσεων 0 + 10 A AC - DC, ἀντιστάσεων 0 + 20 MΩ.	20
18.	MEGER.	1

19.	Πλαίσιον ἀσκήσεως συνδεσμολογίας ἀντιστάσεων κατὰ διαφόρους διατάξεις.	1
20.	Πλαίσιον ἀσκήσεως περιλαμβάνον πηγὴν Σ.Ρ. καὶ ἀνάλογον φορτίον μετὰ συνδεσμολογίαν ἀμπερομέτρου βολτομέτρου.	1
21.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τοῦ Νόμου τοῦ ΩΜ διὰ μεταβολῆς τῆς τάσεως τῆς πηγῆς καὶ τῆς ἀντιστάσεως φορτίου	1
22.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν πτώσεως τάσεως εἰς τὰ διάφορα σημεία κυκλώματος.	1
23.	Πλαίσιον ἀσκήσεως διὰ μετρήσεις τῆς Η.Ε.Δ. καὶ τῆς διαφορᾶς δυναμικοῦ.	1
24.	Πλαίσιον ἀσκήσεως διὰ τὴν ἐκμάθησιν συνδεσμολογίας τοῦ ποτενσιομέτρου καὶ ὡς ροοστάτου.	1
25.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τοῦ ἀποτελέσματος τοῦ βραχυκυκλώματος εἰς κύκλωμα περιέχον αὐτόματον ἀσφάλειαν.	1
26.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τοῦ μαγνητικοῦ φάσματος.	1
27.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τῆς ἀναπτύξεως μαγνητικοῦ πεδίου εἰς ρευματοφόρον ἄγωγόν.	1
28.	Πλαίσιον ἀσκήσεως περιλαμβάνον πηγὴν Σ.Ρ. καὶ σωληνοειδὲς πηνίον πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τῆς πολικότητος τοῦ μαγνητικοῦ πεδίου τῇ βοήθειᾳ πυξίδος.	1
29.	Πλαίσιον ἀσκήσεως πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τῆς ἀναπτύξεως Η.Ε.Δ. ἐξ ἐπαγωγῆς διὰ χρησιμοποίησεως πηνίου καὶ μονίμου μαγνήτου.	1
30.	Πλαίσιον ἀσκήσεως περιλαμβάνον πηγὴν Σ.Ρ. καὶ πηνίον Chock πρὸς πειραματικὴν ἀπόδειξιν τοῦ φαινομένου τῆς αὐτεπαγωγῆς.	1
31.	Πλαίσιον ἀσκήσεως συνδέσεως αὐτεπαγωγῶν ἐν σειρᾷ παραλλήλῳ καὶ μικτῶς, ὡς καὶ μετρήσεως τῆς ὁλικῆς αὐτεπαγωγῆς διὰ γεφύρας.	1
32.	Πλαίσιον ἀσκήσεως συνδέσεως πυκνωτῶν ἐν σειρᾷ παραλλήλῳ καὶ μετρήσεως τῆς ὁλικῆς χωρητικότητος διὰ γεφύρας.	1
33.	Ἡλεκτροκολλητήρες μετὰ ἐπαρκοῦς ποσότητος σύρματος συγκολλήσεως.	15
34.	Πένσαι.	15
35.	Μυτιτσίμπιδας.	15
36.	Κόπται.	15
37.	Κοχλιοστρόφια.	15
38.	Σειρὰ γερμανικῶν κλειδῶν, σειραί :	2
39.	Γαλλικὰ κλειδιά, σειραί :	2
40.	Μόνιμος ἐγκατάστασις παροχῆς τάσεως AC - DC, ἐγκατ. :	1
41.	Πίναξ φορτίσεως συσσωρευτῶν (ἀνορθωτικὸν σύστημα σταθερόν).	1
42.	Φορητὸν ἀνορθωτικὸν σύστημα φορτίσεως συσσωρευτῶν.	1
43.	Συσσωρευταὶ μολύβδου 6V - 40 AΩ.	2
44.	Συσσωρευταὶ ἀλκαλικοὶ 6V.	1
45.	Συσσωρευταὶ κατεστραμμένοι ἀμφοτέρων τῶν τύπων ἐν τομῇ.	2
46.	Πυκνόμετρα μετρήσεως συσσωρευτῶν.	2
47.	Γεννήτριαι Σ.Ρ.	1
48.	Κινητήρες Σ.Ρ.	1
49.	Μονοφασικοὶ ἐναλλακτῆρες.	1
50.	Τριφασικοὶ ἐναλλακτῆρες.	1

α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια	α/α	Περιγραφή	Ποσότης εἰς τεμάχια
51.	Φορηταὶ μαγνητικαὶ πυξίδες μικροῦ μεγέ- θους.	5	15.	Ἀντλῖαι, ὑγιεινῆς ποσίμου ὕδατος, λάτραι, ἐρματος καὶ γενικῶν χρήσεων, σειραὶ :	1
52.	Ἡλεκτρονόμοι.	5	16.	Σειραὶ χαρτῶν, πινάκων, διαγραμμάτων, ἐν- τύπων κλπ. καλύπτοντα τὴν διδασκτέαν ὕλην τῶν μαθημάτων, σειραὶ :	5
53.	Βοριόμετρα.	1	17.	Πειράματα ἐφηρμοσμένης Φυσικῆς, σειραὶ :	1
54.	ROTOR τυμπάνου διὰ μονοφασικὴν, διφασικὴν, τριφασικὴν, πολυφασικὴν περιέλιξιν.	2	18.	Κινητῆρες Σ.Ρ. καὶ Ε.Ρ. διαφόρων τύπων, μεταχειρισμένοι, διὰ λύσιν - ἀρμολόγησιν.	8
55.	Λυχνίαι φωτισμοῦ 40 W, 220 V Bayonet καὶ κοχλιωτές.	5	19.	Ἐπαγωγικά τύμπανα Σ.Ρ.	1
56.	Ntoui Bayonet καὶ κοχλιωτά.	5	20.	Στάται Ε.Ρ.	1
57.	Παλμογράφος ἀπλῆς ἢ διπλῆς σαρώσεως.	2	21.	Συσσωρευταὶ μολύβδου.	2
58.	Πλαίσιον ἀσκήσεως φορτίσεως καὶ ἐκφορτίσεως πυκνωτοῦ.	1	22.	Συσσωρευταὶ ἀλκαλικοί.	2
59.	Λαβίδες.	5	23.	Γέφυρα μετρήσεων Wheatstone.	1
60.	Τροφοδοτικά τάσεως.	1	24.	Μεγερόμετρον.	1
61.	Μικρόφωνον ἄνθρακος.	1	25.	Ρυθμιστὴς τάσεως.	1
62.	Μικρόφωνον κρυσταλλικόν.	1	26.	Μετρητὴς ἰσχύος (Βαττόμετρον).	1
63.	Μικρόφωνον πυκνωτοῦ.	1	27.	Ἀνορθωτής.	1
64.	Μικρόφωνον δυναμικόν.	1	28.	Διακόπται διάφοροι Σ.Ρ. καὶ Ε.Ρ.	10
65.	Σειρά παλαιῶν λυχνιῶν Εὐρωπαϊκῆς καὶ Ἀμε- ρικανικῆς προελεύσεως, σειρά :	1	29.	Ἀσφάλεια διαφόρων τύπων.	15
66.	Σειρά λυχνιῶν χρησιμοποιουμένων εἰς τὰ πλαί- σια ἀσκήσεων καὶ ραδιοφωνικῶν δεκτῶν, σειρά :	1	30.	Ἀντιστάσεις διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	10
67.	Μπανάινι - κροκόδειλοι ὡς καὶ τμήματα καλω- δίων διαφόρων χρωμάτων διὰ τὴν συνδεσμολο- γίαν τῶν ἀσκήσεων (ὡς ἀπαιτοῦνται).	1	31.	Πηνία διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	10
68.	Σειρά διαφόρων τύπων Transistors καὶ δλοκλη- ρωμένων κυκλωμάτων.	1	32.	Πυκνωταὶ διαφόρων τύπων καὶ μεγεθῶν.	10
Β. Εἰς τὰς Τεχνικὰς καὶ Ἐπαγγελματικὰς Σχολὰς :			33.	Πυρόμετρον.	1
α) Διὰ τὴν κατεύθυνσιν Κατωτέρου Προσωπικοῦ Μη- χανῆς Ἐμπορικῶν Πλοίων τὰ κάτωθι :			34.	Τόρνοι πλήρεις.	3
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΣ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ			35.	Πλάνη δλωκτῆ.	1
Ὁ αὐτὸς ἐξοπλισμὸς νῆ τὸν τοῦ Ἐργαστηρίου τῶν Μη- χανικῶν Ἐμπορικοῦ Ναυτικοῦ.			36.	Ταχυδράπανα μικρά.	2
			37.	Δράπανα μεσαίου μεγέθους.	2
β) Διὰ τὴν κατεύθυνσιν κατωτέρου προσωπικοῦ Κα- ταστρώματος Ἐμπορικῶν Πλοίων, τὰ κάτωθι :			38.	Πρίων μηχανοκίνητος.	1
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ			39.	Σμυριδοτροχοὶ ἐπὶ βάσεως.	2
			40.	Σμυριδοτροχοὶ φορητοί.	2
			41.	Συσκευὴ ὀξυγονοκολλήσεως πλήρης.	2
			42.	Συσκευὴ ἠλεκτροσυγκολλήσεως πλήρης.	2
			43.	Κάμιнос.	1
			44.	Τράπεζα καμινευτηρίου.	1
			45.	Ἀκμονες (ἀμόνια).	2
			46.	Μέγγενοι καμινευτηρίου.	10
			47.	Ψάλλις μηχανοκίνητος.	1
			48.	Ζουμπὰς μηχανοκίνητος.	1
			49.	Σωληνομέγγενοι.	2
			50.	Πλάκες ἐφαρμογῆς.	2
			51.	Κοπτικά ἐργαλεῖα.	4
			52.	Μανέλλες τόνου δεξιές.	2
			53.	Μανέλλες τόνου ἀριστερές.	2
			54.	Κεντραδόροι τόνου.	3
			55.	Τρυπάνια διαφόρων διαστάσεων.	15
			56.	Λειαντικοὶ τροχοί.	2
			57.	Ρίγες τῶν 30 cm.	10
			58.	Κουμπάσα ἐξωτερικά.	10
			59.	Κουμπάσα ἐσωτερικά.	10
			60.	Κουμπάσα μονοπόδαρα.	2
			61.	Παχύμετρα.	8
			62.	Μικρόμετρα ἐξωτερικά διάφορα 0 + 100 mm.	2
			63.	Μικρόμετρα ἐσωτερικά διάφορα 0 + 100 mm.	2
			64.	Βαθόμετρα.	2
			65.	Γωνίαι 90°.	10
			66.	Φαλτσογωνῖαι.	2
			67.	Μοιρογνωμόνια μηχανουργικά.	2
			68.	Ἀλφάδια.	2
			69.	Διαβήτες ἀρθρωτοί.	5
			70.	Κοπίδια.	10
			71.	Σταυροκόπιδα διάφορα.	10
			72.	Λίμες διάφορες.	80
			73.	Σιδηροπρίονα χειρὸς πλήρη.	10
			74.	Ξύστρες.	2
			75.	Φιλιέρες.	2
			76.	Μανέλλες κολαούζων διαφόρων διαστάσεων.	4
1.	Βαροῦλκον φορτοεκφορτώσεως ἢ ὁμοίωμα.	1			
2.	Μηχάνημα ἀνοίγματος - κλεισίματος στομίων κυτῶν.	1			
3.	Ἀντλῖαι ὑγρῶν φορτίων.	1			
4.	Ἀντλῖαι ἀποστραγγίσεως.	1			
5.	Ἐγκατάστασις πλύσεως δεξαμενῶν (ἀντλία - προθερμαντήρ - δίκτυον).	1			
6.	Ἐκχυτήρες ἐξαερισμοῦ διὰ τὴν βεβιασμένην ἐξάερωσιν καθαρισμένων δεξαμενῶν φορτίου.	1			
7.	Ἐγκατάστασις τηλεχειρισμοῦ ἐπιστομιῶν φορ- τίου, ἐγκατ. :	1			
8.	Ἀντλία πυρκαϊᾶς.	1			
9.	Ἀντλία κύτους, ἀναρροφῆσεως ἀκαθάρτων ὕδα- των κυτῶν, μηχανοστασίου, λεβητοστασίου κλπ.	1			
10.	Σωσιβίβιοι κρουνοί.	1			
11.	Βαροῦλκον ἀγκυρῶν ἀτμοκίνητον ἢ ἠλεκτρο- κίνητον.	1			
12.	Βαροῦλκον πρυμνησίων ἀτμοκίνητον ἢ ἠλεκτρο- κίνητον.	1			
13.	Βαροῦλκον προσδέσεως ἀτμοκίνητον ἢ ἠλεκτρο- κίνητον.	1			
14.	Χειραντλῖαι διαφόρων χρήσεων.	1			

77. Κολαούζα.	10
78. Κλειδιά γερμανικά, σειραί :	5
79. Κλειδιά γαλλικά.	3
80. Τσιμπίδες καμινευτηρίου διάφοροι.	3
81. Τσιμπίδες ηλεκτροσυγκολλήσεως.	2
82. Έπιστόμια και βάνες διαφόρων τύπων δυνά- μεναι να άρμολόγουν και έφαρμολόγουν.	10
83. Πλήρεις σειρές εργαλείων καταλλήλων δια λύσιν άρμολόγησιν, σειραί :	2

Άρθρον 4.

Έναρξίς ισχύος.

Η ισχύς του παρόντος άρχεται από της δημοσιεύσεώς
του στην Έφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Είς τον Έπουργόν Έθνικής Παιδείας και Θρησκευμά-
των, ανατίθεμεν την δημοσίευσιν και εκτέλεσιν του παρόντος
Προεδρικού Διατάγματος.

Έν Αθήναις τη 10 Σεπτεμβρίου 1977

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Δ. ΤΣΑΤΣΟΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΘΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΑΛΛΗΣ

ΑΛΕΞ. ΠΑΠΑΔΟΓΓΟΝΑΣ